

# DC NOV-O

АППАРАТ ДЛЯ РЕЗКИ ОТВЕРСТИЙ  
ЛЕГКИЙ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ АППАРАТ ТОЧНОЙ  
РЕЗКИ, СВАРКИ И ОБРАБОТКИ СКОСОВ

MADE IN  
  
U. S. A.

3 Года  
гарантии

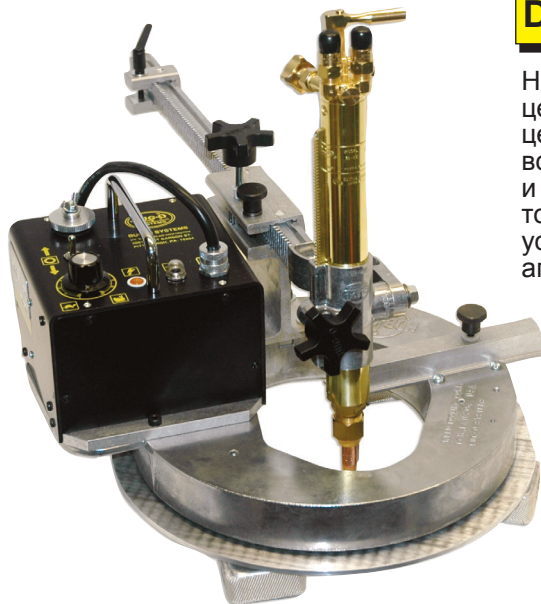


412-331-1776  
[www.bugo.com](http://www.bugo.com)

Bug-O Systems руководствуется честностью,  
профессионализмом и этикой в обслуживании  
наших клиентов и во всем, что мы делаем.



## DC HOB-O®



### DC Hob-O®

Легкий аппарат резки отверстий DC HOB-O® легко перемещается к месту работы и быстро центруется на заготовке - все, что вам нужно, - это центральная метка. Установите радиус отверстия на встроенной шкале, зажгите горелку, начинайте резку и нажмите на переключатель, чтобы сделать гладкие точные отверстия в любом положении; практически устраняя необходимость шлифовки и обработки. Этот аппарат режет отверстия с внутренним диаметром от 1 до 8 дюймов (от 25 мм до 200 мм) и с наружным диаметром от 14 1/2 "до 48" (368 мм до 1220 мм). При установке с магнитами каждая магнитная опора прикрыта экраном, для защиты от прямого пламени и нагрева.

Код заказа:

**НОВ-2303** 120 В пер.т./50-60/1

**НОВ-2323** 240 В пер.т./50-60/1

**НОВ-2313** 42 В пер.т./50-60/1

**Без Горелки**

**Вес нетто:** 30 ф. (13.64 кг)

**Вес в упаковке:** 35 ф. (15.88 кг)

**Размер коробки:** 20" Д x 19" Ш x 15" В  
(508 x 483 x 381 мм)

Новый Hob-O с магнитами Magsquare из редкоземельных элементов обеспечивает в общей сложности 2400 фунтов (1089 кг) удерживающей силы для обеспечения стабильности и дополнительного усилия при работе во всех положениях. Функция включения / выключения позволяет легко его позиционировать без противодействия магнитным силам. После установки аппарата включаются магниты, и он фиксируется на месте.

Код заказа:

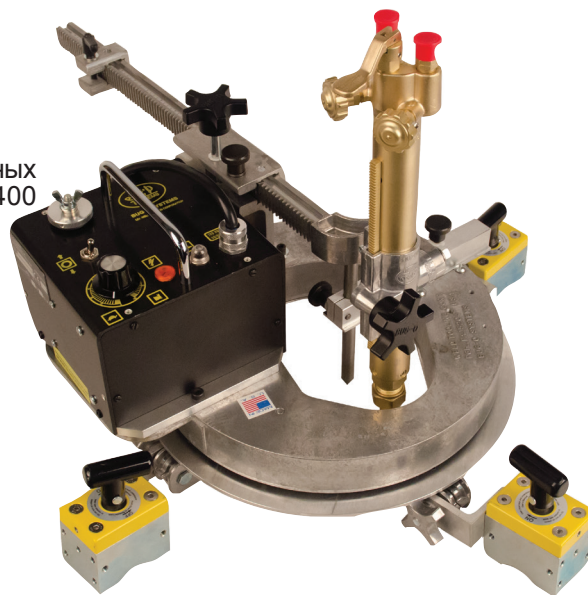
**НОВ-2303-MSQ** Hob-O® 120 В пер.т./50-60/1  
с опорами Магсквер

**Без Горелки**

**Вес нетто:** 35 ф. (15.9 кг)

**Размер коробки:** 40 ф. (18.14 кг)

**Размер коробки:** 20" Д x 19" Ш x 15" В  
(508 x 483 x 381 мм)

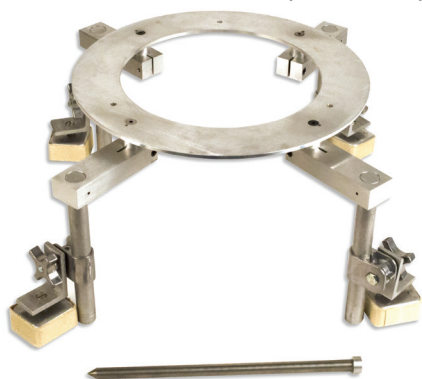




## DC НОВ-О® КОМПЛЕКТ МЕРТВОЙ ЗОНЫ

### DC Ноб-О® Комплект мертвой зоны

НОВ-2080 Комплект мертвой зоны необходимо использовать с механизированным резаком длиной 460мм (например Harris 198-TAF) и угловым адаптером газового мундштука (Harris S-98-C), чтобы резать отверстия диаметром от 8 "до 14 1/2" (от 203 до 368 мм). Установите радиус отверстия, зажгите горелку, запустите резку и нажмите переключатель, чтобы делать гладкие, точные отверстия в любом положении, практически исключая необходимость шлифовки и обработки.



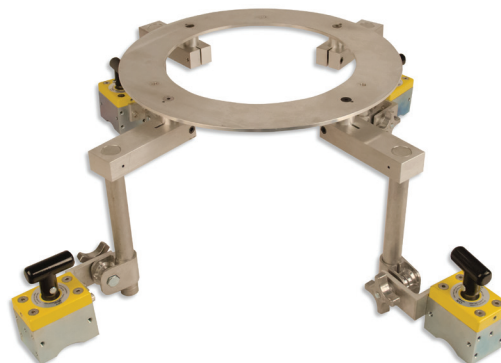
Код заказа:

**НОВ-2080** Комплект для мертвой зоны  
Без Горелки

Вес нетто: 12 ф. (5.45 кг)

Размер коробки: 15 ф. (6.80 кг)

Размер коробки: 20" Д x 19" Ш x 15" В  
(508 x 483 x 381 мм)



Код заказа:

**НОВ-2080-MSQ** Комплект для мертвой зоны  
с опорами Магсквер

Без Горелки

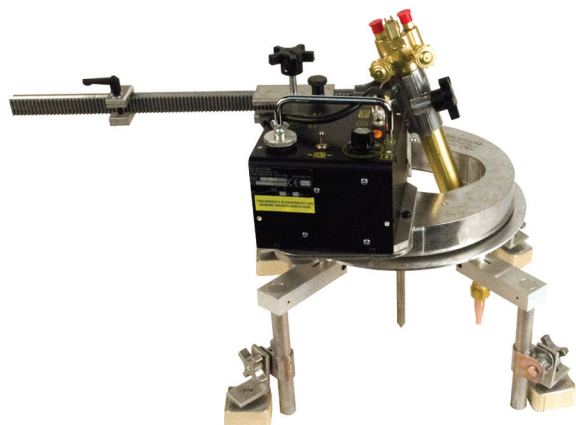
Вес нетто: 16 ф. (7.27 кг)

Размер коробки: 20 ф. (9.07 кг)

Размер коробки: 20" Д x 19" Ш x 15" В  
(508 x 483 x 381 мм)

### DC Ноб-О® с комплектом мертвой зоны

DC НОВ-О® в комбинации с комплектом мертвой зоны включает как аппарат, так и комплект мертвой зоны, заказанный под одним зав. номером. Аппараты под необходимое напряжение см. ниже.



Код заказа:

**НОВ-2204** 120 В пер.т./50-60/1

**НОВ-2224** 240 В пер.т./50-60/1

**НОВ-2214** 42 В пер.т./50-60/1

Без Горелки

Вес нетто: 40 ф. (18.18 кг)

Размер коробки: 45 ф. (20.41 кг)

Размер коробки: 20" Д x 19" Ш x 15" В  
(508 x 483 x 381 мм)



Код заказа:

**НОВ-2204-MSQ** 120 В пер.т. Ноб-О с Компл.  
мертвой зоны и опорами  
Магсквер

Без Горелки

Вес нетто: 45 ф. (20.41 кг)

Размер коробки: 50 ф. (22.73 кг)

Размер коробки: 20" Д x 19" Ш x 15" В  
(508 x 483 x 381 мм)



# DC HOB-O®

## Технические характеристики:

**Питание:** HOB-2303 120 В пер.т./50-60/1  
HOB-2323 240 В пер.т./50-60/1  
HOB-2313 42 В пер.т./50-60/1

**Размеры:** 15.06"Д x 28.50"Ш x 10.50"В  
(383 мм x 724 мм x 267 мм)

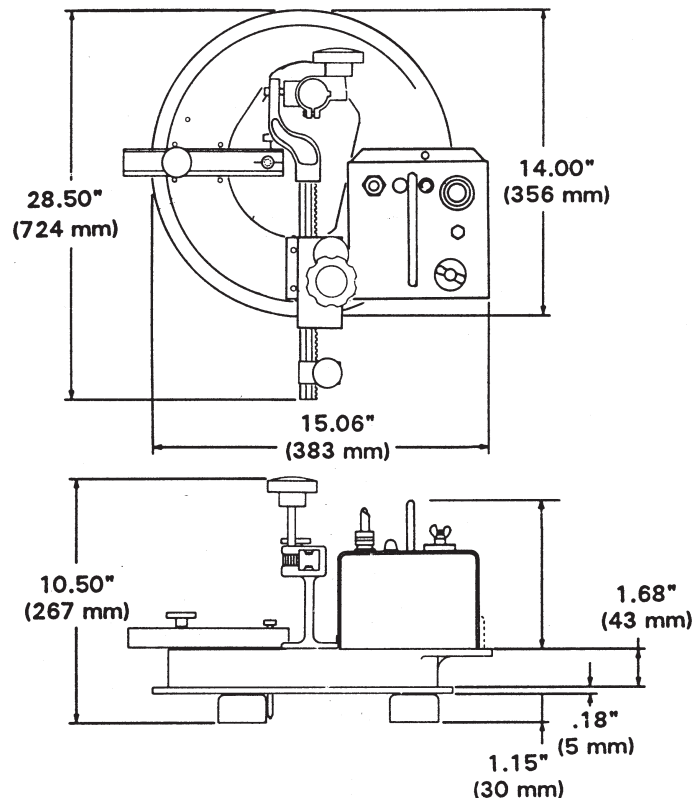
**Вес нетто:** 30 ф. (13.6 кг)  
**Размер коробки:** 35 ф. (15.9 кг)

**Скорость:** См. таблицу

**Рабоч. размер:** См. таблицу

**Привод:** HOB-O® привод - это транзисторн. двигатель пост. тока

## Размеры:



### Рабочие размеры и скорости

(HOB-5100-F 150:1 Передача)

Диам. дюймы	Скорость д/мин	Диам. мм	Скорость мм/мин.
1	4-8	25	10-200
4	1.6-33	100	40-800
8	3.3-66	200	80-1600
15	6-125	380	150-3000
20	8-160	500	200-4000
25	10-200	600	250-5000
30	12-250	750	300-6000
35	14-290	900	370-7500
40	16-330	1000	400-8000
45	18-375	1100	450-9000
48	20-400	1200	500-10000

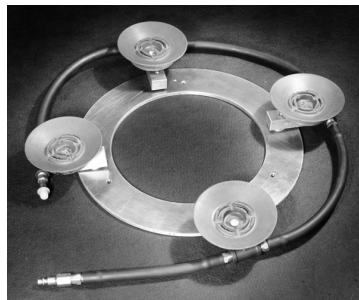
Диапазон скоростей также можно найти по формуле:  
Минимальная скорость в минуту = (диаметр x 0,4).  
Максимальная скорость в минуту = (диаметр x 8).

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Отдельные аппараты могут работать со скоростями, меньшими, чем минимум, показанный на диаграмме.



Заготовка No. 1, чистовой обработки, легко чистится и готова к продаже.

## Дополнительное оборудование:



HOB-1140 Вакуумное основание также может быть установлено на всех блоках HOB-O для использования на немагнитных материалах. Вакуумные опоры крепятся к рабочей поверхности. Используется с комплектом вакуумного насоса ARV-2020.